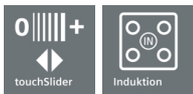


Produktinformation nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

| | | | | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------|----------|
| Marke: Siemens | | | | | | |
| Modellkennung: EH651FFB1E | | | | | | |
| Art der Kochmulde: Elektro | | | | | | |
| Anzahl der Kochzonen und Kochflächen: 4 | | | | | | |
| Energieverbrauch der Kochmulde: 175 Wh/kg | | | | | | |
|  | A | B | C | D | E | F |
| | Induktions Heizung | Induktions Heizung | Induktions Heizung | Induktions Heizung | | |
| Abmessungen: Kochzonendurchmesser in cm oder Kochflächenlänge und -breite in cm | 18,0 | 18,0 | 14,5 | 21,0 | | |
| Energieverbrauch je Kochzone oder Kochfläche in Wh/kg | 175,0 | 175,0 | 175,0 | 175,0 | | |
| Angaben gemäss EN 60350-2 (Electro) bzw. EN 30-2-1 (Gas) | | | | | | |

iQ300, Induktionskochfeld, 60 cm, Schwarz EH651FFB1E



Induktionskochfeld mit innovativen Features für mehr Flexibilität beim Kochen.

- ✓ Dank touchSlider-Bedienung wird die Temperatur durch direktes Antippen oder Entlangstreichen auf der Bedienskala mit nur einem Finger gesteuert.
- ✓ Kürzere Ankochzeiten mit bis zu 50 % mehr Leistung - powerBoost-Funktion.
- ✓ Schaltet die Kochzone sicher ab - Timer mit Sicherheitsabschaltung.
- ✓ Noch energieeffizienter kochen - Energieverbrauchsanzeige.
- ✓ Schneller, sauberer und sicherer kochen - powerInduktion.

Ausstattung

Technische Daten

Gerätetyp : Kochstelle Glaskeramik
 Bauform : Eingebaut
 Energiequelle : Elektro
 Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können : 4
 Nischenmaße (H x B x T) : 51 x 560-560 x 490-500 mm
 Gerätebreite : 592 mm
 Abmessungen des Gerätes : 51 x 592 x 522 mm
 Abmessungen des verpackten Gerätes : 126 x 753 x 603 mm
 Nettogewicht : 14,3 kg
 Bruttogewicht : 15,4 kg
 Restwärmeanzeige : Getrennt
 Lage der Steuerung : Vorne
 Hauptoberflächenmaterial : Glaskeramik
 Oberflächenfarbe : Schwarz
 Approbationszertifikate : AENOR, CE
 Länge Anschlusskabel : 110 cm
 Abgedichtete Herdplatte : Nein
 Heizungen mit Booster : Alle
 Leistung der Kochzone (kW) : 1.8 kW
 Leistung der 3.Kochzone (kW) : 1.8 ; 2 kW
 Leistung der 5.Kochzone (kW) : 1.4 kW
 : [3.1] kW
 : [3.1, 3.7] kW
 : [2.2] kW
 Anschlusswert : 7400 W
 Spannung : 220-240 V
 Frequenz : 50; 60 Hz
 Gerätefarbe : Schwarz
 Energiequelle : Elektro
 Approbationszertifikate : AENOR, CE
 Steckerart : ohne Stecker
 Abmessungen des Gerätes (in) : + x x
 Abmessungen des verpackten Gerätes : 4.96 x 23.74 x 29.64
 Nettogewicht : 31,000 lbs
 Bruttogewicht : 34,000 lbs
 Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können : 4
 Länge Anschlusskabel : 110 cm
 Nischenmaße (H x B x T) : 51 x 560-560 x 490-500 mm
 Abmessungen des Gerätes : 51 x 592 x 522 mm
 Abmessungen des verpackten Gerätes : 126 x 753 x 603 mm
 Nettogewicht : 14,3 kg
 Bruttogewicht : 15,4 kg

Zusätzlich erhältliches Zubehör

HZ9SE060
 HZ9SE040 4 teiliges Topfset
 HZ9SE030 3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne
 HZ9FE280 Eisenpfanne Ø 18 / 28 cm
 HZ390090 Wok-Set 3-teilig



**iQ300, Induktionskochfeld, 60 cm,
Schwarz
EH651FFB1E**

Ausstattung

Design:

- U-Facette
- Bräterzone

Ausstattung:

- 4 Induktions-Kochzonen
- Anschlusskabel beigelegt in Verpackung
- Energieverbrauchsanzeige
- 17 Leistungs-Stufen
- Timer
- countDown-Funktion
-
- reStart
- quickStart

Leistung und Größe:**Umwelt und Sicherheit:**

- Topferkennung
- powerManagement Funktion
- Automatische Sicherheitsabschaltung
- Kindersicherung
- Wischutzfunktion
-
- 2-stufige Restwärmeanzeige je Kochzone
- Hauptschalter
- touchSlider

Schnelligkeit:

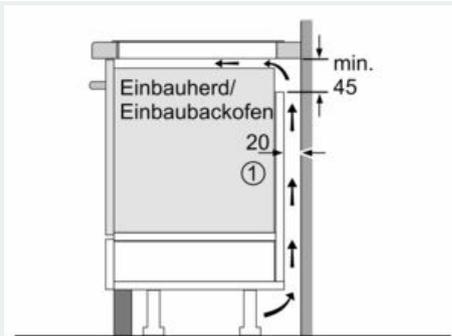
- powerBoost-Funktion für alle Induktions-Kochzonen möglich

Maße:

- Länge Anschlußkabel: 110 cm
- Min. Arbeitsplattenstärke: 16 mm
- Anschlusswert: 7.4 kW
- Kochzonen: 1 x Ø 180 mm, 1.8 kW (max. Powerstufe 3.1 kW)
Induktion; 1 x Ø 180 mm, 1.8 kW (max. Powerstufe 3.1 kW)
Induktion; 1 x Ø 145 mm, 1.4 kW (max. Powerstufe 2.2 kW)
Induktion; 1 x Ø 210 mm, 2.2 kW (max. Powerstufe 3.7 kW)
Induktion

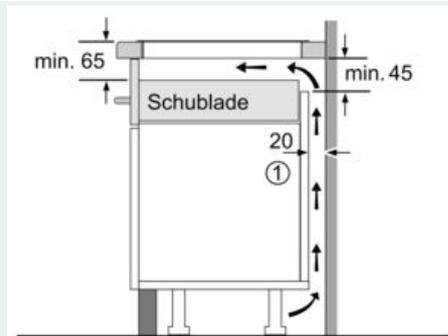
iQ300, Induktionskochfeld, 60 cm, Schwarz EH651FFB1E

Maßzeichnungen



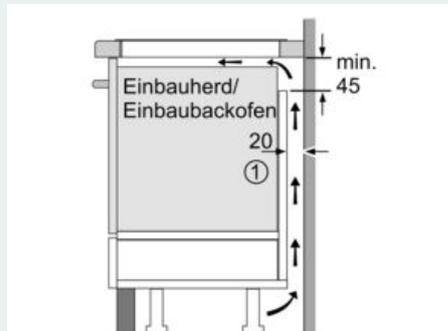
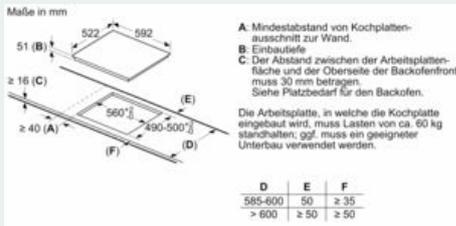
① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm



① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm



① Lüftungsspalt muß vorgesehen werden.

Maße in mm

